



Studio Tecnico Zecchini

*progettazione impianti elettrici
dichiarazioni di rispondenza
consulenze d.m. 37/08
consulenze d.lgs. 81/08 parte elettrica
organizzazione corsi tecnici
consulenza tecnica prevenzione incendi parte elettrica
fotovoltaico
classificazione Atex
pratiche per la motorizzazione dei cancelli*

Presentazione

Via Strada Romana, 5 fraz. Ischia – 38057 Pergine Vals.

Tel: 0461/510638 - Fax: 0461/7431151
cell. 348-2229712
E-Mail: info@studiozecchini.net
p.iva 01436220220
c.f.: ZCCFNC66L01L378W

Per. ind. Franco Zecchini

nato a Trento il 01 luglio 1966, diplomato in Elettrotecnica Industriale nel 1985, abilitato all'esercizio della libera professione di perito industriale(numero di iscrizione 1381). Ha lavorato per cinque anni come Capo Area e Capo Reparto alla Whirlpool Italia occupandosi della gestione di 200 risorse umane e del prodotto dalla fase di preassiemaggio alla fase di prodotto finito, con la responsabilità della produzione e della qualità dello stesso, all'interno dell'azienda Whirlpool ha tenuto come docente dei corsi di qualità del prodotto e di motivazione delle risorse umane. Ha frequentato presso la sede della Pirelli di Milano un corso di tempi e metodi di lavorazione della durata complessiva di due mesi. Ha frequentato un corso di termotecnica della durata di sei mesi presso la ditta Cristoforetti S.p.a..

Libero professionista dal 1992 ha progettato impianti elettrici civili ed industriali.

Dal 1996 al 2002 è stato il presidente di una società a responsabilità limitata composta da 12 soci 2 dipendenti e 6 collaboratori esterni, che ha come oggetto sociale la progettazione di impianti elettrici, la consulenza a tutti i livelli sugli impianti elettrici.

E' abilitato ai sensi del D.Lgs. 07/12/1984 n°818 e D.M. del 25/03/1985 ad emettere certificazioni inerenti all'antincendio.

E' abilitato ai sensi del D.Lgs. 14/08/1996 n°494 a seguito del corso di 120 ore.

E' abilitato alle docenze di corsi "Svolgimento di lavori elettrici fuori tensione ed in prossimità (in AT e BT) e sotto tensione (in BT)" CEI 11-27 in quanto ha partecipato ed è stato certificato ad un corso organizzato dal CEI e ISPESL a Roma.

E' abilitato alle docenze di corsi "addetti al confezionamento di giunti e terminali su cavi Mt e BT" in quanto ha partecipato ed è stato certificato ad un corso organizzato dall'UNAE a Milano.

Ha frequentato vari corsi presso le ditte fornitrice dislocate sul territorio italiano (ABB-GROUPE SCHNEIDER BTICINO SIEMENS) di materiali elettrici sulla certificazione dei quadri elettrici, un corso a Roma sulla norma CEI 11-27 lavori sotto tensione, ed altri corsi vari sulle norme vigenti organizzati dal collegio dei Periti, dall'ordine degli ingegneri da tuttonormel e dalle ditte costruttrici di materiali elettrici.

Ha tenuto nel 1997, in qualità di docente, un corso d'aggiornamento sugli impianti elettrici in generale per il Consorzio Bruciatori della Provincia di Trento, nel 1998 un corso d'aggiornamento sugli impianti elettrici per il Consorzio Trentino Ambiente (C.T.A.).

Nel 2000-2001, in qualità di docente, un corso di 62 ore di elettrotecnica e normativa CEI presso una ditta di installazione materiale elettrico per l'ottenimento dell'abilitazione ISO.

Ha tenuto nell'anno 2002 5 corsi, in qualità di docente, di 14 ore ciascuno in merito alla norma CEI 11-27 presso delle ditte installatrici di impianti elettrici.

Ha tenuto nell'anno 2003 15 corsi, in qualità di docente, di 22-28 ore ciascuno in

merito alle varie norme CEI presso delle ditte installatrici di impianti elettrici, 1 corso, in qualità di docente, di 14 ore in merito alla norma CEI 11-27 presso le aziende elettriche di Castello-Molina di Fiemme, Predazzo, Pozza di Fassa.

Ha tenuto nell'anno 2004 1 corso, in qualità di docente, di 110ore in merito alle varie norme CEI per delle ditte installatrici di impianti elettrici organizzato dall'Ente Bilaterale (EBAT), 5 corsi, in qualità di docente, di 14ore in merito alla norma CEI 11-27 per l'Asso servizi, per l'Atqual, 1 corso, in qualità di docente, di 14ore in merito alla norma CEI 11-27 per la Trentino Servizi, 1 corso, in qualità di docente, di 4ore in merito alla norma CEI 64-8 e CEI 64-17 per i VV.FF. di Trento, 2 corsi di 8 ore in merito alla norma CEI 64-12 e 64-17 per l'Atqual.

Ha tenuto nell'anno 2005 1 corso, in qualità di docente, di 16ore in merito alle varie norme CEI da applicare nelle costruzioni delle case in legno presso l'I.T.I.S. di Trento, 1 corso, in qualità di docente, di 88ore in merito alle varie norme CEI per delle ditte installatrici di impianti elettrici organizzato dall'Ente Bilaterale (EBAT), 4 corsi, in qualità di docente, di 14ore in merito alla norma CEI 11-27 per le aziende elettriche della Valle di Non e Sole, per l'Atqual e per l'Asso servizi, 2 corsi, in qualità di docente, di 4ore in merito alla norma CEI 64-8 CEI 64-12 e CEI 64-17 per l'Atqual, 1 corso, in qualità di docente, di 4ore in merito alla norma CEI 64-8 per i VV.FF. di Trento, 5 corsi in qualità di docente presso le sedi di alcune ditte installatrici come consulenze individualizzate di 4 ore ciascuna organizzato dall'Ente Bilaterale (EBAT), 3 corsi (Trento-Moena-Rovereto), in qualità di docente, di 4ore in merito alla norma guida CEI 64-50 edilizia residenziale, organizzati dall'Atqual., 1 corso in qualità di docente presso il C.F.P.Giuseppe Veronesi di Rovereto in merito alla sicurezza nei lavori elettrici, 3 corsi (Trento-Moena-Rovereto-Cles), in qualità di docente, di 4ore in merito alle nuove direttive Atex ambienti con pericolo di esplosione, organizzati dall'Atqual., 1 corso a Cles presso la Ebara s.p.a., in qualità di docente, di 56ore in merito alle norme CEI vigenti ed alla manutenzione programmata, organizzati dalla Sea s.p.a.

Ha tenuto nell'anno 2006, 1 corso, in qualità di docente, di 30ore in merito alle varie leggi e norme CEI per 4 ditte installatrici di impianti elettrici organizzato dalla Sapi a Rovereto, 2 corsi, in qualità di docente, di 4ore in merito alla norma CEI 64-8 CEI 64-12 e CEI 64-17 per l'Atqual a Moena, 1 corso, in qualità di docente, di 72ore in merito alle varie leggi e norme CEI per delle ditte installatrici di impianti elettrici organizzato dall'Ente Bilaterale (EBAT), 5 corsi, in qualità di docente, di 14ore in merito alla norma CEI 11-27 per l'Asso servizi a Trento , per la Sapi a Rovereto per l'Atqual a Rovereto, per la SEA a Trento, 3 corsi, in qualità di docente, di 12ore in merito alle leggi 46/90 e 186/68 e sulle norme CEI 64-8 CEI 64-12 e CEI 64-17 per ditte installatrici di impianti elettrici organizzato dalla Sapi a Tione, a Pergine , a Trento, 1 corso in qualità di docente di 25 ore presso il C.F.P.Giuseppe Veronesi di Rovereto in merito alla sicurezza nei lavori elettrici CEI 11-27 e sulle norme CEI vigenti, 1 corso, in qualità di docente, di 14ore in merito alla norma CEI 11-27 per l'azienda Luxottica di Rovereto, un seminario in qualità di espositore di argomenti sulla norma EN Uni 12464-1 e direttive ATEX presso la Regione Autonoma del Trentino Alto Adige organizzato da Atqual, 2 corsi, in qualità di docente, di 4ore in

merito alla norma CEI 0-10 manutenzione impianti elettrici per l'Atqual a Trento e Rovereto, 4 corsi, in qualità di docente, di 12ore in merito alle leggi 46/90 e 186/68 e sulle norme CEI 64-8 CEI 64-12 e CEI 64-17 per la ditta DOC (gestione impianti di depurazione) organizzato dalla SEA a Ragoli, a Riva del Garda, a Taio e a Trento, 1 corso, in qualità di docente, di 28ore in merito al rischio elettrico ed alle leggi 46/90 e 186/68 e sulle norme CEI 64-8 CEI 31-30 per la Primiero Energia s.p.a. organizzato dalla SEA a Siror (TN).

Ha tenuto nell'anno 2007, 1 corso, in qualità di docente, di 8ore in merito alle varie leggi 46/90 e 186/68 e sulle norme CEI 64-8 CEI 64-12 e CEI 64-17 per le ditte installatrici di impianti elettrici organizzato dalla Sapi a Riva del Garda, 1 corso in qualità di docente di 25 ore presso il C.F.P.Giuseppe Veronesi di Rovereto in merito alla sicurezza nei lavori elettrici CEI 11-27 e sulle norme CEI vigenti per gli alunni del 4° anno, 2 corsi, in qualità di docente, di 12ore in merito alle vigenti normative nel campo elettrico agli RSPP per l'Asso servizi a Trento, 1 corso, in qualità di docente, di 27 ore in merito alle leggi 46/90 e 186/68 e sulle norme CEI 64-8 CEI 64-12 e CEI 64-17 per le varie imprese elettriche e non organizzato dalla Unione Artigiani a Trento, 7 corsi, in qualità di docente, di 14ore in merito alla norma CEI 11-27 per le aziende Coster spa, Silvelox spa, gruppo Aquaspace spa., 2 corso, in qualità di docente, di 28ore in merito al rischio elettrico ed alle leggi 46/90 e 186/68 e sulle norme CEI 64-8 CEI 31-30 CEI 11-27 per il personale della Provincia Autonoma di Trento organizzato dalla T.S.M. (Trentino School of management) a Trento (TN).

Ha tenuto nell'anno 2008, 1 corso, in qualità di docente, di 24ore in merito all'elettrotecnica di base ed uso degli strumenti di misure elettriche per la Coster spa a Caldronazzo, 1 corso in qualità di docente di 25 ore presso il C.F.P.Giuseppe Veronesi di Rovereto in merito alla sicurezza nei lavori elettrici CEI 11-27 e sulle norme CEI vigenti per gli alunni del 4° anno domotico, 3 corsi, in qualità di docente, di 14ore in merito alla norma CEI 11-27 per la ditta OCEA spa a Rovereto, per la DANA spa ad Arco, e per Atqual a Lavis 4 corsi, in qualità di docente, di 4ore in merito alla nuova legge 37/08 che sostituisce la legge 46/90 organizzato da Atqual a Mezzocorona a Bolzano e Rovereto, un corso, in qualità di docente, di 4 ore presso i VV.FF. agli addetti dell'Ufficio Prevenzione incendi in merito alla nuova legge 37/08, un corso, in qualità di docente, di 8 ore presso l'Associazione industriai di Trento in merito alle direttive ATEX ambienti con pericolo di esplosione, 4 corsi, in qualità di docente, di 12ore in merito alla norma CEI 11-27 per la ditta Aquafil spa ad Arco, Whirlpool srl a Spini di Gardolo, 3 corsi, in qualità di docente, di 12ore in merito alle leggi ed alle norme CEI vigenti per le ditte Ninz a Ala, Ampex a Sabbionara d'Avio, Atzwanger spa a Bolzano, un seminario, in qualità di unico docente, di 4ore in merito alla nuova legge 37/08 che sostituisce la legge 46/90 organizzato dal Collegio dei Periti industriali e l'ordine degli Ingegneri a Trento per i tecnici dei comuni del Trentino Alto Adige.

Ha tenuto nell'anno 2009, un corso in qualità di docente, di 14ore in merito alla norma CEI 11-27 per l'associazione artigiani a Fiera di Primiero, 1 corso in qualità di docente di 45 ore presso il C.F.P.Giuseppe Veronesi di Rovereto in merito alla sicurezza nei lavori elettrici CEI 11-27 e sulle norme CEI vigenti per gli alunni del 4°

anno domotico, un corso in qualità di docente, di 14ore in merito ai lavori elettrici e normative vigenti per l'azienda elettrica STET a Pergine Valsugana, 6 corsi in qualità di docente, di 14ore in merito alla norma CEI 11-27 per le ditte Daldoss, Luxottica, Cartiere del Garda, Elecom, ACSM di Fiera di Primiero, Ecocenter a Bolzano, n.13 seminari tecnici in qualità di docente sul d.lgs.81/08 parte elettrica organizzati da EBAT presso i comprensori del Trentino.

Ha tenuto nell'anno 2010, un corso in qualità di docente, di 20ore in merito alla situazione normativa e legislativa nel settore impianti elettrici presso ENAIP di Arco, 1 corso in qualità di docente di 65 ore presso il C.F.P.Giuseppe Veronesi di Rovereto in merito alla sicurezza nei lavori elettrici CEI 11-27 e sulle norme CEI vigenti per gli alunni del 4° anno domotico, n.3 seminari tecnici in qualità di docente sul d.lgs.81/08 parte elettrica organizzati da Atqual a Rovereto, Mezzocorona, Bressanone, 3 corsi in qualità di docente, di 14ore in merito alla norma CEI 11-27 per le ditte D.T.C. S. Cons a r.l., Autostrada del Brennero s.p.a., n.10 corsi tecnici in qualità di docente, di 32 ore ciascuno, sul d.lgs.81/08 parte elettrica, d.m.37/07, e sulle principali norme CEI ed Uni in vigore organizzati da EBAT presso varie ditte di installazione impianti elettrici del Trentino, un corso in qualità di docente, di 12ore in merito alla situazione normativa e legislativa nel settore impianti elettrici come aggiornamento del personale Docente presso C.F.P.Giuseppe Veronesi di Rovereto; 2 corsi, in qualità di docente, di 14ore in merito alla norma CEI 11-27 per l'Asso servizi, 2 corsi in qualità di docente, di 12ore in merito alla norma CEI 11-27 per Atqual a Mori ed a Tione.

Ha tenuto nell'anno 2011, n.5 corsi tecnici in qualità di docente, di 32 ore ciascuno, sul d.lgs.81/08 parte elettrica, d.m.37/07, e sulle principali norme CEI ed Uni in vigore organizzati da EBAT presso varie ditte di installazione impianti elettrici del Trentino, 2 corsi in qualità di docente di 45 ore presso il C.F.P.Giuseppe Veronesi di Rovereto in merito alla sicurezza nei lavori elettrici CEI 11-27 e sulle norme CEI vigenti per gli alunni del 4° anno meccatronica e 4° anno domotica, 7 corsi in qualità di docente, di 14ore in merito alla norma CEI 11-27 per le ditte Leitener solar a Brunico, Domolift a Spini di Gardolo, ZMB ad Arco, Funivie Folgaria a Folgaria, Sovecar a Spini di Gardolo, Elettroluce a Gardolo, Asso Servizi a Trento, Acsm a Fiera di Primiero, 3 corsi tecnici in merito alla norma CEI 64-8 presso Elimp di Arco ed Atqual a Bressanone, n.6 corsi tecnici in merito alle leggi e norme presenti nel settore elettrico presso Associazione Artigiani a Trento, n.6 seminari in merito alla norma CEI 64-8 V3 presso le associazioni artigiani del Trentino, un corso di 4 ore presso il Collegio dei Periti Industriali di Trento in merito alle leggi presenti nel settore elettrico, un corso in qualità di docente, di 4ore in merito in merito alla norma CEI 64-8 V3 come aggiornamento del personale Docente presso C.F.P.Giuseppe Veronesi di Rovereto n.3 corsi di 24ore presso il CFP Veronesi per apprendisti e disoccupati.

Ha tenuto nell'anno 2012, 2 corsi in qualità di docente di 50 ore presso il C.F.P.Giuseppe Veronesi di Rovereto in merito alla sicurezza nei lavori elettrici CEI 11-27 e sulle norme CEI vigenti per gli alunni del 4° anno meccatronica e 4° anno demotica, n.6 corsi tecnici in merito alle leggi e norme presenti nel settore elettrico presso Associazione Artigiani a Trento, 8 corsi, in qualità di docente, di 14ore in merito alla norma CEI 11-27 per l'Associazione industriali di Trento, la società Formazione spa presso Pan spa, presso Tassullo spa, presso Sester impianti, presso Cora automazioni, presso Whirlpool s.r.l., presso C.E.T. s.r.l., presso I.P.E.S. a Bolzano, n.5 corsi tecnici in qualità di docente, di 32 ore ciascuno, sul d.lgs.81/08

parte elettrica, d.m.37/07, e sulle principali norme CEI ed Uni in vigore organizzati da EBAT presso varie ditte di installazione impianti elettrici del Trentino, n.5 corsi tecnici in merito a leggi e norme sugli impianti elettrici, norma CEI 11-27, nuova norma CEI 64-8 edizione 7, norma UNI 9795 impianti rivelazione incendi, Direttiva macchine per la motorizzazione dei cancelli presso Associazione Artigiani a Trento, un corso di 24 ore alle persone che si trovano in mobilità presso il C.F.P.Giuseppe Veronesi di Rovereto, 10 corsi sugli impianti fotovoltaici ed i rischi elettrici al corpo permanente dei VVF di Trento, 1 corso per il rinnovo dell'abilitazione all'ordine degli ingegneri sulla valutazione Atex e sulla norma UNI9775 organizzato dalla scuola Antincendio dei VVF.

Ha tenuto nell'anno 2013, 12 corsi, in qualità di docente, di 14ore in merito alla norma CEI 11-27 per la Coster s.p.a., per Gasperotti Ivano, Pama spa, artigiani Trento, varie ditte installatrici, Specialtrasfo s.p.a., S.v.s.spa, Bonfiglioli s.p.a., l'Associazione industriali di Trento, Ente Bilaterale del Trentino EBAT, Comune di Ala, Watts spa, 4 corsi in qualità di docente di 50 ore presso il C.F.P.Giuseppe Veronesi di Rovereto presso l'Enaip di Cles e presso l'Enaip di Arco in merito alla sicurezza nei lavori elettrici CEI 11-27 e sulle norme CEI vigenti per gli alunni del 4° anno meccatronica e 4° anno demotica, n.4 corsi tecnici in merito alle leggi e norme presenti nel settore elettrico presso Associazione Artigiani a Trento, corso 24 ore sulle nozioni elettriche nelle centrali termiche ai Maestri artigiani Termotecnici, n.2 corsi da 8 ore a varie ditte di installatori e progettisti edili inerenti il tema gli impianti elettrici nelle case in legno, n.2 corsi da 4 ore a varie ditte di installatori e progettisti edili inerenti il tema gli impianti elettrici nei cantieri edili, un corso da 8 ore inerente le norme CEI 64-12 e CEI 64-17 presso l'associazione artigiani di Bolzano e presso la ditta Tomasi snc di Ala, un corso da 8 ore inerente i temi norma UNI EN 12464-1 e UNI EN 1838 illuminazione nei luoghi di lavori ed illuminazione di emergenza presso l'associazione artigiani di Bolzano

Ha tenuto nell'anno 2014, 7 corsi, in qualità di docente, di 4ore per la società Progetto Salute agli RSPP inerente il tema rischio elettrico ed Atex, 3 corsi per il rinnovo dell'abilitazione all'ordine degli ingegneri ed al collegio dei periti industriali sulla valutazione Atex e sulla norma UNI9775 organizzato dalla scuola Antincendio dei VVF., 2 corsi da 4 ore alla ditta zecc inerente il tema UNI 9795 ed.2013, un corso da 36 ore presso Associazione artigiani inerente i temi leggi e norme nel settore elettrico, 5 corsi da 24 ore organizzati da EBAT Trentino inerenti i temi CEI 11-27 ed.4, UNI 9795, UNI EN 12464-1, UNI 1838, CEI 64-17, n.7 corsi inerenti alla norma CEI 11-27 ed.4 da 16 ore presso Bilcare Fucine srl ad Ossana (TN), CFP Veronesi per il Master post-laurea a Rovereto (TN), Elettrica srl a Mollaro (TN), Sofcpower di Mezzolombardo (TN), MEC di Scurelle (TN), Santorum di Arco (TN) e Gruber a Riva del Garda(TN), Autostrada del Brennero spa a Trento n.6 corsi da 4 ore aggiornamento norma CEI 11-27 ed.4 presso Zecc, Watts di Spini di Gardolo (TN)), Elettrica srl a Mollaro (TN), e Pan srl di Laives (BZ), 4 corsi in qualità di docente di varie ore presso il C.F.P.Giuseppe Veronesi di Rovereto presso l'Enaip di Cles e presso l'Enaip di Arco in merito alla sicurezza nei lavori elettrici CEI 11-27 e sulle norme CEI vigenti per gli alunni del 4° anno di specializzazione, 1 corso da 30 ore organizzati da CFP Veronesi ai disoccupati inerenti i temi CEI 11-27 ed.4, UNI

9795, UNI EN 12464-1, UNI 1838, CEI 64-17, 1 corso da 16 ore pressa Elettrica srl a Mollaro (TN) inerenti i temi UNI 9795, UNI EN 12464-1, UNI 1838, CEI 64-17

Principali lavori svolti:

Politecnico di Milano

- 1 Uffici e servizi del Politecnico di Milano
- 2 Ampliamento Campus in via Pascoli – Milano
- 3 Adeguamento impianto elettrico Casa dello studente viale Romagna – Milano

Stabilimenti industriali

- 4 Aquafil s.p.a. – Arco
- 5 A&P s.p.a. – Arco
- 6 Tessil4 s.p.a. – Cares
- 7 Aquaspace spa registro manutenzione impianto elettrico – Rovereto
- 8 Coster 2 (lavori parziali)– Calceranica al Lago
- 9 Steinex - Levico Terme
- 10 Promau rpd – Trento
- 11 Colombini s.p.a. – Cirè di Pergine
- 12 Safin s.r.l. – Ghiaie di Gardolo
- 13 Volvo Truck – Ghiaie di Gardolo
- 14 Frantocio Sighel Aurelio – S.Mauro Baselga di Pinè
- 15 Porfidi Paganella – Albiano – Lavis
- 16 Bauer – Matterello
- 17 Coster – loc.Cirè
- 18 Valman spa - Mezzocorona
- 19 Pojer Fausto – Spini di Gardolo
- 20 Falegnameria Silvestri- Ravina
- 21 Nuova Steinex – Levico Terme
- 22 Frantumazione Maffei spa – Darzo
- 23 Dial srl – Pergine Valsugana
- 24 Stabilimento URI – Lavis
- 25 Coster 3 – Caldronazzo
- 26 Max Mayer – Mezzolombardo
- 27 Domo EP spa – Arco
- 28 Tyref srl – Arco
- 29 Mimest srl – Pergine Valsugana
- 30 Aquaspace nuovo depuratore - Rovereto

Strutture ospedaliere

- 31 Casa di riposo S.Gaetano – Predazzo
- 32 Casa soggiorno anziani di Transacqua-Transacqua
- 33 Studio dentistico Pasqualini-Trento
- 34 Studio dentistico Martini - Trento
- 35 Studio Dentistico Piffer - Aldeno
- 36 Studio Dentistico Piffer – Ravina
- 37 Casa di Riposo Villa Belfonte – Villazzano Trento
- 38 Studio dentistico Casagrande – Trento
- 39 Studio dentistico Arancini – Levico Terme
- 40 Studio dentistico Arancini – Trento
- 41 Casa di riposo Casa Famiglia – Trento

- 42 Istituto pie madri della Nigrizia – Arco
- 43 Clinica ospedaliera - Ruanda

Grande distribuzione e vendita

- 44 Famiglia Cooperativa di Moena
- 45 Famiglia Cooperativa di Soraga
- 46 Coop di Divezzano
- 47 Sapore di Mare via Brennero Trento
- 48 Sapore di Mare via Galvani Bolzano

Stabilimenti artigianali

- 49 Falegnameria Dellantonio - Predazzo
- 50 Falegnameria Zucal - Cavareno
- 51 Officina Precisione Ambrosi – Trento
- 52 Falegnameria Varesco – S.Lugano
- 53 Elaberg – Ghiaie di Gardolo
- 54 Tre.Fin. via Maccani – Trento
- 55 Falegnameria Eccher – Novaledo
- 56 Stalla Soto al Croz- Lavarone
- 57 Macello Sommaddossi – Pietramurata
- 58 Macello Cappelletti Andrea – Folgaria
- 59 Serre Trentinorto – Romagnano
- 60 Falegnameria Silvestri - Ravina

Aziende di credito

- 61 Banca di Trento e Bolzano fil. – Predazzo
- 62 Banca di Trento e Bolzano fil. – Pozza di Fassa
- 63 Banca di Trento e Bolzano fil. –Moena
- 64 Cassa Rurale di Fornace - Civezzano
- 65 Cassa Rurale di Moena - Moena
- 66 Cassa Rurale di Moena - fil.Taibon (BL)
- 67 Cassa Rurale di Moena - Canale d'agordo (BL)
- 68 Cassa Rurale di Moena - fil.Falcade (BL)
- 69 Cassa Rurale di Moena - fil.Taibon (BL)
- 70 Cassa Rurale di Fornace - fil.Bedollo
- 71 Verifiche impianti Cassa rurale di Folgaria e filiali
- 72 Cassa Rurale di Pergine ag.Filzi - Pergine
- 73 Cassa rurale di Folgaria (sede centrale) - Folgaria

Strutture alberghiere

- 74 Hotel Milano - Madonna di Campiglio
- 75 Hotel Antares - Selva di Val Gardena
- 76 Albergo Dolomiti – Capriana
- 77 Hotel Gardena – Ortisei BZ
- 78 Albergo Hotel Maria Flora - Canazei
- 79 Hotel La Baita- Folgaria
- 80 Albergo Nido Verde – Lavarone
- 81 Albergo Italia - Folgaria
- 82 Hotel Medil - Campitello di Fassa
- 83 Albergo Terme - Sant Orsola Terme
- 84 Albergo alle Piramidi - Segonzano
- 85 Rifugio Ciamp de le Strie-Predazzo
- 86 Albergo Antico- Predazzo
- 87 Albergo Zaluna- Predazzo
- 88 Hotel Liz - Predazzo
- 89 Albergo Bellavista - Canazei
- 90 Albergo Alba - Canazei

- 91 Hotel Garden - Moena
- 92 Hotel Valsorda - Moena
- 93 Hotel la Roccia – Cavalese
- 94 Albergo Dolce Casa – Moena
- 95 Albergo Mediterranea – Levico Terme
- 96 Albergo Margherita – Pera di Fassa
- 97 Albergo Gran Carezza – Carezza
- 98 Albergo Crozzon – Madonna di Campiglio
- 99 Hotel Engel – Canazei
- 100 Albergo Comparsa – Montagnaga di Pinè
- 101 Albergo Fontana - Vigo di Fassa
- 102 Hotel Erika - Madonna di Campiglio
- 103 Albergo Crescenzia - Vigo di Fassa
- 104 Albergo Monteverde – Lavarone
- 105 Albergo Dolomiti – Saone
- 106 Albergo Italia – Baselga di Pinè
- 107 Garnì La Bifora – Bleggio Superiore
- 108 Hotel Olympic – Baselga di Pinè
- 109 Albergo Genzianelle – Vigo di fassa
- 110 Albergo Cristina – Ville del Monte Tenno
- 111 Hotel Andes – Vigo di fassa
- 112 Hotel Lido – San Cristoro al Lago
- 113 Hotel Miralago – Levico Terme
- 114 Albergo Milano – Folgaria
- 115 Albergo Rosa – Vigo di Fassa
- 116 Albergo Aurora – Loc.Compet
- 117 Albergo Montecroce – Bedollo
- 118 Albergo Antonioli – Levico Terme
- 119 Albergo Miralago – Levico Terme
- 120 Hotel Centrale – Riva del Garda
- 121 Gran Hotel Biancaneve – Costa di Folgaria
- 122 Hotel Alpenrose – Mazzin di Fassa
- 123 Ecohotel – Torbole
- 124 Albergo Casa alpina S.apollineare – Canale d'Agordo (BL)
- 125 Hotel Dolomiti – Levico Terme
- 126 Albergo Scaranò – Levico Terme
- 127 Albero al Sole – Arco
- 128 Albergo Salgetti – Mezzano
- 129 Albergo El Mondina – Transacqua
- 130 Nuovo Albergo Antonioli – Levico Terme
- 131 Campeggio Toscolano Maderno – Toscolano Maderno
- 132 Albergo Relais Vecchio Maso – Sopramonte (TN)

Luoghi di culto

- 133 Chiesa di Sevignano – Segonzano
- 134 Chiesa di S. Floriano – Lavarone
- 135 Chiesa S.Barbara – Piscine
- 136 Chiesa S.Osvaldo – Bedollo
- 137 Chiesa Madonna del Buonconsiglio – Brusago
- 138 Chiesa madonna delle nevi – Vetriolo
- 139 Convento Carmelitani Scalzi – loc.Laste Trento
- 140 Chiesa Parrocchia di San Marco - Transacqua

Scuole

- 141 Scuola materna di Faver – Faver
- 142 Scuola Elementare di Sover - Sover
- 143 Scuola elementare di Campitello di Fassa

- 144 Scuola Tambosi – Predazzo
- 145 Asilo Sacra Famiglia – Trento
- 146 Scuola elementare – Fornace
- 147 Asilo di Segonzano – Segonzano
- 148 C.F.P.Veronesi registro manutenzione impianto elettrico – Rovereto
- 149 Asilo di Civezzano-Fornace
- 150 Scuola materna di Villazzano – Villazzano
- 151 Asilo Sacra Famiglia – Trento
- 152 Scuola elementare di Sover (ampliamento) – Sover
- 153 Asilo nido di Conciliazione - Coredo

Servizi pubblici

- 154 Palazzo Regione TAA - Trento
- 155 Tribunale Amministrativo Regionale TAR via Calepina – Trento
- 156 Palestra comunale di Calceranica al Lago
- 157 Stet spa verifiche impianti elettrici delle 210 cabine, degli acquedotti e dei 5000 pali illuminazione pubblica Pergine Vals.-Levico Terme
- 158 Centro polifunzionale- Pozza di Fassa
- 159 Museo di Paneveggio – Predazzo
- 160 Centro vivaistico forestale Casteller - Trento
- 161 Museo Ladino – Pozza di Fassa
- 162 Istituto Mocheno-Cimbro di Luserna
- 163 Museo di Paneveggio-S.Martino di Castrozza
- 164 Edificio ex Culturverein-Luserna
- 165 Caserma dei carabinieri- S.Orsola
- 166 Ente parco Paneveggio-Pale di S.Martino
- 167 Stadio del Ghiaccio di Canazei-Canazei
- 168 Edificio Itea - Ziano di Fiemme
- 169 Edificio Itea - Nave san Rocco
- 170 Municipio di Sover- Sover
- 171 Magazzino VVF – Campitello di Fassa
- 172 Municipio di Valfioriana – Valfioriana
- 173 Camera di Commercio – Trento
- 174 Municipio di Pozza di Fassa
- 175 Ex scuola elementare Montesover
- 176 Palestra comunale di Fiavè
- 177 Isola ecologica – Cabiate
- 178 Municipio di Campitello di Fassa
- 179 Campo da calcio – Molina di Fiemme
- 180 Campo da calcio – Campodenno
- 181 Campo da calcio di Ischia – Pergine Valsugana
- 182 Campo da calcio – Fornace
- 183 Campo da calcio di Pergine Valsugana
- 184 Hangar aeroporto Caproni – Matterello
- 185 Casa cantoniera – Cinte Tesino
- 186 N.5 Edifici pubblici del Comune di Castello-molina di fiemme
- 187 Scuola di Polizia – Moena
- 188 Illuminazione pubblica di Sover e frazioni
- 189 Magazzino Forestale – Borgo Valsugana
- 190 Municipio di Lasino – Lasino
- 191 Scuola elementare di Lasino – Lasino
- 192 Magazzino comunale e VVF comune di Lasino – Lasino
- 193 Piscina comunale di Levico Terme

Ferrovie dello stato:

- 194 Stazione di Villabassa

195 Ferrhotel a Luino
196 Ferrhotel a Brescia
197 Ferrhotel a Milano

Varie

198 Centro benessere Eghes Wellness- Canazei
199 Punto Auto – Levico Terme
200 Salone Autoindustriale - Rovereto
201 Stalla Bonomi Daniele – Tenno
202 Uffici S.P.E.S. via del Commercio – Trento
203 Risto 3 (sede e filiali) – Trento
204 Hangar aersud elicotteri - Mattarello
205 Millenium (ristorante Risto3) – Rovereto
206 Malga Millegrobbe – Luserna
207 Rifugio Rivetta – Luserna
208 Parrocchia S.Trinità - Segonzano
209 Blue city – Gardolo
210 La Ribalta - Milano